

### Charakterystyka wentylatorów typu MP:

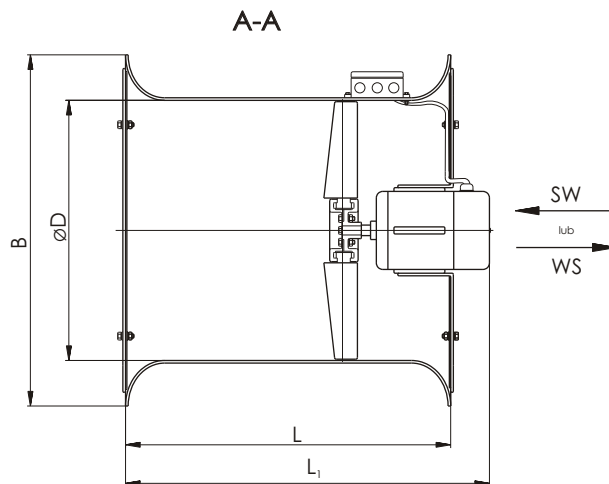
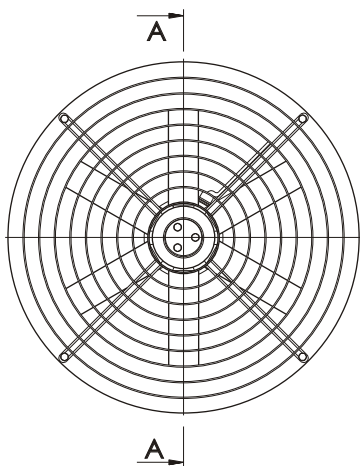
- Zakres średnic:** 400 mm i 500 mm.
- Dostępne moce silników:** 0,15 do 2,2kW.
- Zakres wydajności:** od 7130 do 14700 m<sup>3</sup>/h.

Szczegółowe informacje na temat produktu dostępne są na stronie nr 7.

Parametry przepływowe w tabeli podano przy temperaturze pracy 15 °C! Istnieje możliwość wykonania z parametrami według potrzeb klienta.

Przy zamówieniu należy podać typ wentylatora z uwzględnieniem kierunku przepływu powietrza i rodzajem silnika (patrz strona 11).

| Numer katalogowy              | Typ wentylatora   | Moc silnika [kW] | Prąd przy napięciu |               | Prędkość obrotowa [min <sup>-1</sup> ] | Wydajność maksymalna [m <sup>3</sup> /h] | Poziom dźwięku <sup>2</sup> [dB(A)] | Waga <sup>1</sup> [kg] |
|-------------------------------|-------------------|------------------|--------------------|---------------|--|--|-------------------------------------|------------------------|
|                               |                   |                  | 1 ~ 230 V [A]      | 3 ~ 400 V [A] |  |  |                                     |                        |
| Średnica $\varnothing$ 400 mm |                   |                  |                    |               |  |  |                                     |                        |
| 801                           | MP400/6-6/L/35/4/ | 0,15             | 1,3                | -             | 1400                                   | 4130                                     | 60                                  | 11                     |
| 802                           | MP400/6-6/L/50/4/ | 0,25             | 2,15               | 1,06          | 1400                                   | 5600                                     | 65                                  | 13                     |
| 803                           | MP400/8-8/L/50/4/ | 0,37             | 2,4                | 1,11          | 1400                                   | 6250                                     | 66                                  | 15                     |
| 804                           | MP400/6-6/L/25/2/ | 0,55             | 4,3                | 1,53          | 2750                                   | 5550                                     | 72                                  | 16                     |
| 805                           | MP400/6-6/L/35/2/ | 1,1              | 7,7                | 2,51          | 2800                                   | 8250                                     | 75                                  | 18                     |
| 806                           | MP400/8-8/L/40/2/ | 1,5              | -                  | 3,5           | 2800                                   | 9310                                     | 78                                  | 21                     |



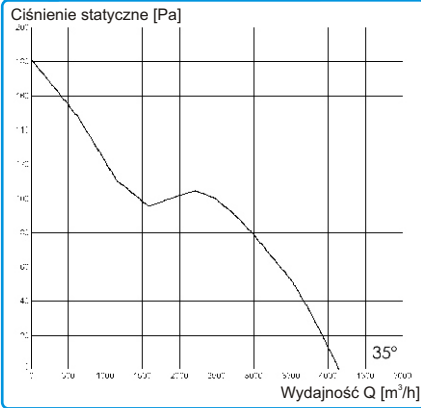
| Nr Kat. | L <sub>1</sub> |
|---------|----------------|
| 801     | 560            |
| 802     | 560            |
| 803     | 560            |
| 804     | 560            |
| 805     | 600            |
| 806     | 630            |

| $\varnothing$ D | B   | L   |
|-----------------|-----|-----|
| 400             | 540 | 500 |

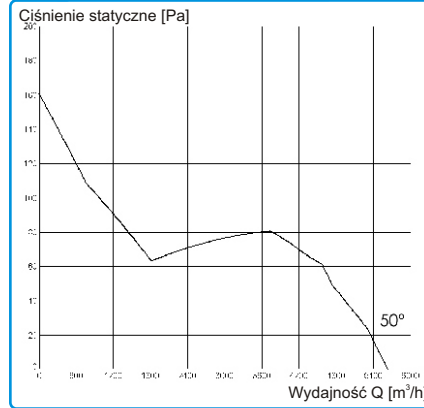
wymiary w [mm]

K  
2K  
KD  
KWR  
KEX  
HT  
HTWR  
150HT  
S  
SE  
MP  
KP  
KSU  
KLR  
KLRD  
EKLR  
AKCESORIA

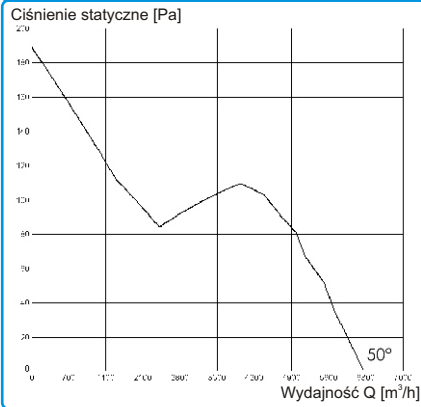
801 MP400/6-6/L/35/4/



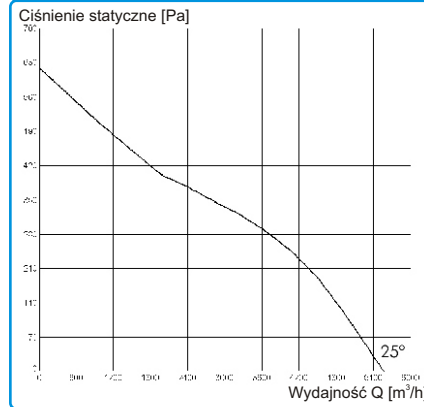
802 MP400/6-6/L/50/4/



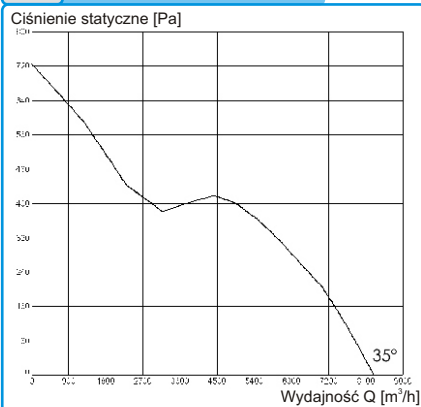
803 MP400/8-8/L/50/4/



804 MP400/6-6/L/25/2/



805 MP400/6-6/L/35/2/



806 MP400/8-8/L/40/2/

